

Simplicidad en el diseño de semiconductores

Dassault Systèmes



Herramienta multimedia para formar a los trabajadores

Anefhop



Nueva versión 2008.1 de sus programas

Cype Ingenieros



Especializada en soluciones para la gestión del ciclo de vida de productos (PLM) y soluciones 3D, la compañía Dassault Systèmes dispone de un nuevo conector para Enovia MatrixOne Synchronicity DesignSync 5.0, una de sus soluciones en la industria de gestión de diseños de semiconductores. Con este *plug-in*, los programadores que trabajen con Microsoft Visual Studio pueden acceder, administrar, colaborar y trabajar sobre archivos DesignSync desde su mismo entorno *desktop* sin necesidad de aprender el funcionamiento de nuevas herramientas. El nuevo conector de Visual Studio está disponible con la solución DesignSync Windows OS, además de ser compatible con Visual Studio 2003.Net y 2005.Net. "El software es una parte inherente a los procesos de diseño de circuitos integrados y cualquier cosa que desvíe al programador de su entorno natural de diseño a las compañías les supone una pérdida considerable de dinero, tiempo y precisión", según el director de Gestión de Producto en la división de Enovia MatrixOne de la firma, John Stanglewicz. Por su parte, DesignSync permite a los programadores la utilización de gran variedad de herramientas de automatización de diseño electrónico de proveedores y compartir archivos, entre otras ventajas.

www.3ds.com/es/



La Asociación Nacional Española de Fabricantes de Hormigón Preparado (Anefhop) ha presentado el Simulador Virtual 3D-360° multiplataforma y multilingüe, una "herramienta útil, sencilla y fácil de usar, destinada a la formación de los trabajadores de la industria del hormigón preparado". Este simulador, desarrollado por Insoc y Génesis XXI, consiste en la recreación virtual de una Planta de Hormigón Preparado para que el trabajador, a través de distintos recorridos por sus diversas zonas y maquinaria, pueda ir descubriendo todos los riesgos laborales que implican dichos equipos y, además, aprender la forma de evitarlos. Para cumplir su función, la organización ha distribuido gratuitamente esta herramienta mediante un CD, tanto a los empresarios asociados a Anefhop como a las distintas sedes de Fecoma-CCOO y de MCA-UGT y, a la vez, ofrece su descarga mediante la página web.

www.simuladorprlhormigon.com



La firma Cype Ingenieros ha presentado la nueva versión 2008.1 de sus programas. Entre ellos, Cypecad incorpora, como principal novedad, el módulo Escaleras1, que calcula y dimensiona las armaduras de losas de escaleras como elementos aislados de la estructura y determina sus reacciones sobre la estructura principal. Además, Cype Ingenieros destaca que Metal 3D deja de ser un programa en pruebas y será completamente operativo. Además, la versión 2008.1 de Metal 3D incorpora diferentes novedades, como un nuevo módulo de uniones de naves con perfiles laminados y armados en doble T. Por su parte, el Generador de Precios de la Construcción se actualiza con nuevas partidas y fabricantes de nueva incorporación, así como con informaciones de tarifas, normativa y mano de obra. Asimismo, la compañía señala que Arquímedes y Control de Obra incluyen, entre otras novedades, la revisión de precios en certificaciones y menús contextuales en diferentes ventanas que agilizan la elaboración y modificación de mediciones y presupuestos, entre otros productos de esta versión.

www.cype.com



cic

443
NOVIEMBRE I
2007